

Il prodotto EATON NHI11PKZ0C è un contatto ausiliario standard progettato per essere montato sul lato destro degli interruttori di protezione motore della serie PKZ0.

([eaton.com](https://www.eaton.com/it/it-it/skuPage.072896.html?utm\_source=openai))

### **Caratteristiche principali**

Il contatto ausiliario NHI11PKZ0C è dotato di un contatto normalmente aperto (1 NO) e un contatto normalmente chiuso (1 NC). È progettato per essere montato lateralmente sugli interruttori di protezione motore della serie PKZ0. Il collegamento elettrico avviene tramite morsetti a molla, garantendo una connessione sicura e affidabile.

([electricautomationnetwork.com](https://www.electricautomationnetwork.com/it/eaton-moeller/standard-auxiliary-contact-1n-o1n-c-spring-cage-terminals-eaton-moeller-232151-nhi11-pkz0-c?utm\_source=openai))

### **Specifiche tecniche**

Il contatto ausiliario NHI11PKZ0C supporta una corrente nominale d'impiego di 3,5 A per AC-15 a 220-240 V. La durata meccanica è superiore a 100.000 operazioni, mentre la durata elettrica supera le 50.000 operazioni. Il prodotto è conforme agli standard UL 508, CSA-C22.2 No. 14, IEC60947-4-1 e possiede la marcatura CE.

([electricautomationnetwork.com](https://www.electricautomationnetwork.com/it/eaton-moeller/standard-auxiliary-contact-1n-o1n-c-spring-cage-terminals-eaton-moeller-232151-nhi11-pkz0-c?utm\_source=openai))

### **Compatibilità**

Il NHI11PKZ0C è compatibile con gli interruttori di protezione motore delle serie PKZM01, PKZM0, PKZM4, PKZM0-T, PKM0 e PKE. Può essere montato sul lato destro di questi dispositivi, mantenendo inalterata la larghezza dell'interruttore.

([electricautomationnetwork.com](https://www.electricautomationnetwork.com/it/eaton-moeller/standard-auxiliary-contact-1n-o1n-c-spring-cage-terminals-eaton-moeller-232151-nhi11-pkz0-c?utm\_source=openai))

### **Dimensioni e peso**

Il contatto ausiliario ha una lunghezza di 68 mm, un'altezza di 90 mm e una larghezza di 15 mm. Il peso del prodotto è di 0,033 kg.

([eaton.com](https://www.eaton.com/it/it-it/skuPage.072896.html?utm\_source=openai))

## **Certificazioni**

Il NHI11PKZ0C è certificato secondo gli standard CE, UL 508, CSA-C22.2 No. 14 e IEC60947-4-1. Possiede inoltre la marcatura CE, garantendo la conformità alle normative europee.

([eaton.com](https://www.eaton.com/it/it-it/skuPage.072896.html?utm\_source=openai))